



PUBLISHED BY AUTHORITY

No. 967 CUTTACK, MONDAY, JULY 10, 2006/ ASADHA 19, 1928

Àyàf'Ó' -yçjæS

ATM ~~€~~ ðî ÿäÿæ

1 febr 2006

ÓÓQ:æ20709—Fajl. F. (Ó) -16/2005-{Lycil Ay-Aye--{3/4{ÜytjHYÉæÓÁYlJalyZj·tjet {ÜyDdcLjcFLy ÓæYFæj
D{"Éj{Ay ASatj Lyæy Ay fAy{Ó jæy ·Ljly ajp{·y ÓÁYlJaly, ÓÁYlJalye ·jB{Ay {pofæ {TMæje LjYæ \$æje ·j, Aæ
tjÜÓay ·Yj·yæ, fææ{Lycil Ay{Ay mjpçAfoj LyAçjæAæYÉjLy {ÜyDAdç {ty·èFtj"æjæA™Öi yty {ÜyDdcLjcD·{AyAlj
D{"Éj{Ay ajpçAçÖi jeb{ty ·æ 617.37 FLyA ·Ajtj mjpçD·{Avalj Sap{Ay AæYÉjLy {ÜyDAdçæ

μ -ATM (Ó{ÉTM*) A^B 1984 'jaTM Ó{ÉTM*) {ÜTM 'ETM (A 1894ATM*)BTM 1ATM 'aTM 4ATM
 \bar{y} xTM aTM BTM ÷ ÷TM FÜTM ÖiTM yTM F\$ÖÜTM ÖTM nTM ÖpÖZTM 'BTM '4TM FTM A{s ;

{34}Üyṽ FLy ÓaṽFəə D{ "É{Äy mṽbçtṽÄy;ṽ AæṽÉ;Lṽ { "yæṽ "tjety {ÜyDdc Äyaf; ÓÄyLyaZy ptṽ{Äy æṽ }
 {ÜyB\$#æmṽpṽÄy Afəṽ "Böṽp-J-Afəṽ (Óo{Éæṽ#ṽ) AaBṽ 1984 'yæṽ Óo{Éæṽ#ṽ {Üy yæṽ "Lya(Äy mṽbçAfəṽ Aṽ#ṽBp,
 1894Äy ṽ#æ 17 Ä Dṽ#æ (1)Äy ṽ; yæṽSæṽ 34F; A{s æ

[illegible]

DNy fpaY FLy aLYa OtY! mibcAfcy ATMLYaZy Lia₄paYB{Ay Lia₄paYB OpB{Ay { 'O#yay paYc aYcy æ

LAND SCHEDULE

Sl. No. (1)	Plot No. (2)	Acquired Area (3) Acres	Sl. No. (1)	Plot No. (2)	Acquired Area (3) Acres
1	1	0.34	11	12	0.11
2	2	0.62	12	13	0.16
3	3	0.17	13	14	0.97
4	4	0.10	14	15	0.13
5	5	0.77	15	16	0.28
6	7	0.71	16	17	0.27
7	8	0.31	17	18	0.07
8	9	0.09	18	19	0.05
9	10	0.42	19	20	1.05
10	11	1.36	20	21	0.24

(1)	(2)	(3) Acres	(1)	(2)	(3) Acres
21	22	0.81	65	65	0.12
22	23	0.60	66	66	0.25
23	23/1497	0.29	67	67	0.30
24	24	1.58	68	68	0.30
25	25	1.18	69	69	0.20
26	26	0.08	70	70	0.43
27	29	3.50	71	71	0.41
28	30	1.75	72	72	0.14
29	31	0.51	73	73	0.57
30	32	0.10	74	74	0.26
31	33	1.34	75	75	0.20
32	33/1430	0.64	76	76	0.38
33	35	0.38	77	77	0.07
34	36	0.44	78	78	0.03
35	37	0.58	79	79	0.50
36	38	0.45	80	80	0.16
37	39	0.06	81	81	0.39
38	40	0.30	82	82	0.07
39	41	0.84	83	83	0.45
40	42	0.12	84	84	0.37
41	43	0.24	85	85	0.33
42	43/1395	0.46	86	86	0.09
43	44	0.83	87	87	0.55
44	45	0.60	88	88	0.54
45	46	0.78	89	89	0.10
46	47	0.75	90	90	0.27
47	48	0.99	91	91	0.16
48	48/1402	0.40	92	92	0.05
49	49	0.05	93	93	1.25
50	50	0.22	94	94	0.39
51	51	0.02	95	95	0.13
52	52	0.07	96	96	0.14
53	53	0.17	97	97	1.52
54	54	0.14	98	98	0.02
55	55	0.23	99	99	0.12
56	56	0.25	100	100	0.06
57	57	0.02	101	101	0.79
58	58	0.89	102	102	1.22
59	59	0.05	103	103	0.09
60	60	0.10	104	104	0.67
61	61	0.23	105	105	0.34
62	62	0.33	106	106	0.30
63	63	0.01	107	107	0.28
64	64	0.04	108	108	0.31

(1)	(2)	(3) Acres	(1)	(2)	(3) Acres
109	109	0.43	153	156	0.16
110	110	0.26	154	157	0.17
111	111	0.43	155	158	0.15
112	112	1.47	156	159	0.09
113	113	0.15	157	160	0.09
114	114	0.64	158	161	0.16
115	115	0.90	159	162	0.11
116	116	1.55	160	162/1403	0.05
117	117	0.21	161	163	0.14
118	118	0.13	162	164	0.16
119	119	0.29	163	165	0.17
120	120	0.31	164	166	0.12
121	121	0.14	165	167	0.14
122	122	0.14	166	168	0.05
123	123	0.10	167	169	0.08
124	124	0.12	168	170	0.18
125	126	0.46	169	171	0.81
126	127	0.51	170	172	2.30
127	128	0.21	171	173	2.34
128	131	0.11	172	174	1.55
129	132	0.23	173	175	1.20
130	133	0.22	174	176	0.15
131	134	0.17	175	177	1.16
132	135	0.07	176	178	0.52
133	136	0.03	177	179	0.07
134	137	0.49	178	180	0.22
135	138	0.12	179	181	0.27
136	139	0.30	180	182	0.37
137	140	0.21	181	183	0.24
138	141	0.14	182	184	0.32
139	142	0.58	183	185	0.20
140	143	0.19	184	186	0.16
141	144	0.17	185	187	0.15
142	145	0.42	186	188	0.18
143	146	0.25	187	189	0.16
144	147	0.21	188	190	0.17
145	148	0.05	189	191	0.31
146	149	0.25	190	192	0.74
147	150	0.64	191	193	0.25
148	151	1.90	192	194	0.23
149	152	2.25	193	195	0.26
150	153	0.03	194	196	0.38
151	154	0.03	195	197	0.54
152	155	0.12	196	198	0.38

(1)	(2)	(3) Acres	(1)	(2)	(3) Acres
197	199	0.29	241	244	1.04
198	200	0.45	242	245	0.97
199	201	0.89	243	246	0.96
200	202	2.78	244	247	0.69
201	203	1.73	245	248	0.19
202	204	0.30	246	248/1405	0.03
203	205	0.25	247	249	0.19
204	206	0.48	248	250	0.23
205	207	0.48	249	251	1.43
206	208	0.46	250	252	0.43
207	209	0.29	251	253	0.35
208	210	0.82	252	254	0.35
209	211	0.58	253	255	0.23
210	212	0.16	254	256	0.25
211	213	0.04	255	257	0.20
212	214	0.33	256	258	1.33
213	215	0.19	257	259	0.67
214	216	0.39	258	259/1431	0.32
215	217	0.84	259	260	0.54
216	220	0.52	260	261	0.46
217	221	0.25	261	262	0.11
218	222	0.68	262	263	0.30
219	223	1.13	263	264	1.98
220	224	1.43	264	265	0.08
221	225	0.36	265	266	0.15
222	225/1495	0.35	266	267	0.18
223	226	0.74	267	268	0.73
224	227	0.99	268	270	0.29
225	228	0.58	269	271	0.27
226	229	0.70	270	272	0.17
227	230	0.47	271	273	2.45
228	231	0.17	272	274	0.66
229	232	0.17	273	274/1432	0.18
230	233	0.70	274	275	0.16
231	234	0.41	275	277	0.10
232	235	0.31	276	278	0.05
233	236	0.93	277	279	0.10
234	237	1.04	278	285	0.24
235	238	1.00	279	286	0.18
236	239	0.04	280	287	0.30
237	240	1.94	281	288	0.10
238	241	1.34	282	289	0.22
239	242	0.14	283	290	0.03
240	243	0.03	284	291	0.26

(1)	(2)	(3) Acres	(1)	(2)	(3) Acres
285	292	0.13	329	337	0.32
286	293	0.35	330	338	0.54
287	293/1433	0.15	331	339	0.35
288	293/1434	0.20	332	340	0.25
289	293/1435	0.28	333	341	0.21
290	294	0.14	334	342	0.08
291	295	0.24	335	343	0.08
292	296	0.10	336	344	0.42
293	297	0.19	337	350	0.32
294	298	0.08	338	351	0.13
295	299	0.24	339	352	0.10
296	300	0.14	340	353	0.07
297	304	0.40	341	354	0.13
298	305	0.29	342	355	0.13
299	306	0.35	343	355/1396	0.01
300	307	0.23	344	356	0.16
301	308	0.36	345	356/1397	0.02
302	309	0.49	346	357	0.05
303	310	0.58	347	358	0.03
304	311	0.57	348	359	0.13
305	312	0.13	349	360	0.42
306	313	0.10	350	361	0.43
307	314	0.20	351	362	0.18
308	315	0.22	352	363	0.10
309	316	0.17	353	364	0.24
310	317	0.46	354	364/1496	0.24
311	318	0.34	355	371	0.45
312	319	0.17	356	372	0.11
313	320	0.17	357	373	0.09
314	321	0.12	358	374	0.04
315	322	1.56	359	375	0.23
316	323	0.15	360	376	0.28
317	324	0.13	361	379	0.69
318	325	0.12	362	380	0.30
319	326	1.32	363	381	0.08
320	328	0.18	364	382	0.03
321	329	0.68	365	383	0.06
322	330	0.26	366	384	0.48
323	331	0.29	367	385	0.11
324	332	0.01	368	389	0.07
325	333	0.39	369	390	0.13
326	334	0.10	370	391	0.21
327	335	0.45	371	392	0.19
328	336	0.32	372	393	0.18

(1)	(2)	(3) Acres	(1)	(2)	(3) Acres
373	394	0.28	417	446	0.17
374	395	0.37	418	451	0.45
375	396	0.13	419	452	0.04
376	397	0.18	420	453	0.04
377	398	0.12	421	454	0.54
378	399	0.18	422	455	0.05
379	401	0.23	423	456	0.03
380	402	0.17	424	457	0.02
381	403	0.09	425	458	0.03
382	404	0.14	426	459	0.03
383	405	0.08	427	460	0.05
384	406	0.11	428	461	0.24
385	407	0.10	429	464	0.25
386	408	0.22	430	467	0.52
387	409	0.07	431	468	0.09
388	410	0.14	432	469	0.08
389	411	0.07	433	470	0.27
390	412	0.03	434	473	0.34
391	413	0.23	435	474	0.09
392	414	0.01	436	475	0.43
393	415	0.03	437	476	0.05
394	416	0.36	438	477	0.07
395	417	0.01	439	482	0.30
396	418	0.02	440	483	0.08
397	419	0.20	441	484	0.01
398	420	0.06	442	485	0.40
399	421	0.01	443	488	0.34
400	422	0.01	444	489	0.01
401	423	0.01	445	491	0.06
402	424	0.01	446	492	0.32
403	425	0.12	447	493	0.06
404	426	0.54	448	494	0.17
405	427	0.27	449	495	0.16
406	428	0.32	450	496	0.05
407	429	0.12	451	497	0.16
408	430	0.04	452	498	0.33
409	431	0.20	453	499	0.11
410	432	0.03	454	500	0.33
411	433	0.04	455	501	0.08
412	435	0.35	456	502	0.09
413	442	0.11	457	503	0.04
414	443	0.03	458	504	0.13
415	444	0.06	459	505	0.05
416	445	0.05	460	506	0.08

(1)	(2)	(3) Acres	(1)	(2)	(3) Acres
461	507	0.12	505	564	0.09
462	508	0.11	506	565	0.08
463	509	0.06	507	566	0.09
464	510	0.07	508	567	0.10
465	511	0.05	509	570	0.10
466	512	0.19	510	571	0.08
467	514	0.08	511	576	0.61
468	515	0.05	512	577	0.28
469	517	0.34	513	578	0.22
470	518	0.02	514	580	0.44
471	519	0.06	515	581	0.44
472	520	0.06	516	582	0.36
473	523	0.05	517	583	0.01
474	524	0.80	518	584	0.77
475	525	0.22	519	585	0.10
476	528	0.25	520	586	0.07
477	529	0.08	521	587	0.06
478	530	0.08	522	588	0.16
479	531	0.31	523	589	0.39
480	534	0.13	524	590	0.62
481	535	0.05	525	592	0.20
482	536	0.02	526	593	0.08
483	537	0.20	527	594	0.15
484	540	0.19	528	595	0.17
485	541	0.06	529	596	0.12
486	542	0.03	530	597	0.26
487	543	0.03	531	598	0.06
488	544	0.07	532	599	0.27
489	545	0.03	533	600	0.15
490	546	0.10	534	601	0.37
491	547	0.10	535	602	0.40
492	548	0.12	536	603	0.39
493	549	0.03	537	604	0.34
494	550	0.14	538	605	0.40
495	551	0.66	539	606	0.30
496	552	0.03	540	607	0.30
497	553	0.08	541	608	0.37
498	554	0.03	542	608/1438	0.14
499	555	0.40	543	609	0.21
500	556	0.53	544	610	0.17
501	557	0.26	545	611	0.15
502	558	0.15	546	612	0.36
503	561	0.18	547	613	0.29
504	563	0.11	548	614	0.25

(1)	(2)	(3) Acres	(1)	(2)	(3) Acres
549	615	0.33	593	684/1437	0.05
550	616	0.15	594	685	0.34
551	618	0.30	595	685/1398	0.06
552	619	0.30	596	686	0.44
553	620	0.41	597	687	0.30
554	621	0.11	598	688	0.38
555	622	3.23	599	689	0.26
556	623	0.07	600	690	0.06
557	624	0.33	601	691	0.03
558	625	0.17	602	692	0.02
559	626	0.35	603	693	0.06
560	627	0.12	604	694	0.18
561	628	0.13	605	695	0.07
562	629	0.44	606	695/1399	0.01
563	634/1407	0.28	607	696	0.47
564	635	1.05	608	697	0.32
565	636	0.92	609	698	0.43
566	637	0.34	610	699	0.30
567	642	0.46	611	700	1.66
568	643	0.19	612	701	2.10
569	644	0.08	613	702	0.57
570	645	0.14	614	705	0.67
571	647	0.15	615	706	0.02
572	648	0.32	616	707	0.08
573	649	0.22	617	708	0.13
574	653/1421	0.61	618	709	0.80
575	660	0.25	619	710	0.09
576	661	0.35	620	713	0.06
577	662	0.12	621	714	0.02
578	663	0.18	622	717	0.98
579	666	0.42	623	718	0.51
580	667	0.07	624	720	0.26
581	668	0.22	625	721	0.14
582	669	0.15	626	722	0.11
583	670	0.10	627	723	0.27
584	671	0.08	628	726	0.16
585	672	0.20	629	727	1.11
586	673	0.07	630	728	0.57
587	674	0.08	631	729	0.23
588	675	0.75	632	730	0.21
589	679	0.59	633	731	0.39
590	681	0.57	634	732	0.84
591	682	0.11	635	733	0.33
592	684	0.34	636	734	0.59

(1)	(2)	(3) Acres	(1)	(2)	(3) Acres
637	735	4.47	681	779	0.64
638	736	1.05	682	780	0.09
639	737	0.09	683	781	0.56
640	738	0.90	684	782	0.67
641	739	0.70	685	783	0.73
642	740	0.17	686	784	0.40
643	741	0.29	687	785	1.56
644	742	0.19	688	786	0.28
645	743	0.21	689	787	2.13
646	744	0.26	690	788	2.42
647	745	3.50	691	789	0.11
648	746	0.26	692	790	0.19
649	747	0.54	693	791	0.25
650	748	0.75	694	792	1.02
651	749	0.03	695	792/1477	0.80
652	750	0.72	696	793	0.32
653	751	0.72	697	794	0.27
654	752	0.31	698	795	0.25
655	753	0.25	699	796	0.33
656	754	0.26	700	797	0.77
657	755	0.39	701	798	0.72
658	756	0.15	702	799	1.56
659	757	1.32	703	800	0.76
660	758	0.24	704	801	3.79
661	759	0.40	705	802	2.58
662	760	1.63	706	803	0.31
663	761	1.44	707	804	0.63
664	762	6.35	708	805	1.06
665	763	0.70	709	806/1439	0.13
666	764	0.48	710	806	0.60
667	765	0.90	711	806/1440	0.13
668	766	0.18	712	807	0.16
669	767	0.16	713	808	0.40
670	768	0.08	714	809	1.09
671	769	0.60	715	810	1.10
672	770	0.06	716	811	0.40
673	771	0.45	717	812	0.75
674	772	0.82	718	813	0.22
675	773	0.52	719	814	0.26
676	774	0.11	720	815	1.86
677	775	0.56	721	816	1.17
678	776	0.45	722	817	0.86
679	777	0.08	723	818	0.87
680	778	0.10	724	819	0.46

(1)	(2)	(3) Acres	(1)	(2)	(3) Acres
725	820	0.20	769	876	1.65
726	821	0.49	770	877	0.32
727	822	0.51	771	878	1.45
728	823	0.34	772	879	1.14
729	824	0.16	773	880	0.52
730	825	0.63	774	881	1.10
731	826	3.96	775	882	2.50
732	828	0.44	776	883	1.94
733	829	0.37	777	884	1.09
734	830	1.24	778	885	0.51
735	831	0.29	779	886	0.51
736	832	0.45	780	887	0.37
737	833	0.17	781	888	1.82
738	834	0.13	782	890	0.61
739	835	0.26	783	894	0.21
740	836	0.36	784	895	0.55
741	837	0.32	785	896	0.40
742	837/1436	1.35	786	897	0.27
743	838	0.58	787	898	0.44
744	842	0.11	788	899	0.74
745	846	0.13	789	900	1.23
746	847	0.38	790	901	0.57
747	850	0.77	791	902	1.46
748	851	0.10	792	903	0.15
749	852	0.33	793	905	0.46
750	853	0.48	794	906	0.83
751	854	0.18	795	907	0.94
752	855	0.78	796	910	0.38
753	859	0.37	797	911	0.22
754	860	0.46	798	913	0.82
755	861	0.30	799	914	1.14
756	863	0.94	800	915	1.22
757	864	0.15	801	916	0.92
758	865	0.57	802	917	0.37
759	866	0.49	803	918	0.39
760	867	0.27	804	919	0.13
761	868	0.27	805	920	0.38
762	869	0.48	806	921	0.17
763	870	0.75	807	922	0.47
764	871	0.15	808	923	0.83
765	872	0.74	809	924	0.31
766	873	0.81	810	926	0.87
767	874	0.76	811	927	0.85
768	875	0.19	812	928	0.65

(1)	(2)	(3) Acres	(1)	(2)	(3) Acres
813	931	0.13	857	987/1412	0.07
814	932	0.50	858	990	0.07
815	933	0.33	859	991	0.13
816	934	0.68	860	992	0.39
817	935	0.15	861	993	0.19
818	936	0.14	862	994	0.19
819	937	1.36	863	995	0.25
920	938	0.86	864	996	1.70
921	939	1.32	865	997	1.32
922	942	0.11	866	998	0.24
923	943	1.07	867	999	0.05
924	944	2.43	868	1000	1.05
925	945	0.34	869	1001	0.50
926	946	3.00	870	1002	0.05
927	947	0.46	871	1003	0.50
928	948	0.51	872	1004	2.02
929	949	4.12	873	1005	0.91
930	951	1.08	874	1006	0.76
931	952	0.95	875	1006/1400	0.39
932	952/1411	0.32	876	1006/1474	0.13
933	953	0.19	877	1007	1.05
934	954	0.15	878	1008	0.04
935	955	1.13	879	1009	0.03
936	956	0.04	880	1010	0.58
937	957	0.25	881	1011	0.12
938	958	0.10	882	1012	0.17
939	959	0.71	883	1012/1443	0.15
940	960	1.07	884	1012/1444	0.07
841	962	1.13	885	1012/1445	0.15
842	963	1.66	886	1012/1442	0.06
843	964	2.05	887	1013	0.05
844	966	0.74	888	1014	0.05
845	969	1.70	889	1015	0.45
846	972	1.05	890	1015/1446	0.13
847	973	0.26	891	1016	0.15
848	974	0.23	892	1017	0.36
849	975	0.35	893	1018	0.08
850	976	0.32	894	1019	0.74
851	977	0.47	895	1020	0.22
852	978	0.49	896	1020/1450	0.03
853	979	0.52	897	1012/1441	0.09
854	984	0.13	898	1021	0.42
855	986	0.71	899	1022	0.14
856	987	0.32	900	1021/1448	0.28

(1)	(2)	(3) Acres	(1)	(2)	(3) Acres
901	1023	0.13	945	1042/1447	0.39
902	1024	0.07	946	1043	0.23
903	1025	0.10	947	1044	0.05
904	1026	0.63	948	1045	0.19
905	1027	0.14	949	1046	0.19
906	1028	0.70	950	1047	0.08
907	1029	0.96	951	1051	0.20
908	1031	1.45	952	1052	0.34
909	1032	0.10	953	1053	0.35
910	1033	0.22	954	1055/1487	0.04
911	1034	2.53	955	1055/1488	0.04
912	1035	3.04	956	1055/1489	0.04
913	1036/1428	0.80	957	1055/1490	0.04
914	1036/1451	0.04	958	1055/1491	0.04
915	1036/1452	0.04	959	1055/1492	0.04
916	1036/1453	0.04	960	1055/1493	0.04
917	1036/1454	0.04	961	1055/1494	0.04
918	1036/1455	0.04	962	1056	1.02
919	1036/1456	0.04	963	1057	0.31
920	1036/1457	0.04	964	1058	0.29
921	1036/1458	0.04	965	1059	0.29
922	1036/1459	0.04	966	1060	1.09
923	1036/1460	0.04	967	1061	0.79
924	1036/1461	0.04	968	1062	0.26
925	1036/1463	0.04	969	1063	0.27
926	1036/1464	0.04	970	1064	0.29
927	1036/1465	0.04	971	1065	0.21
928	1036/1466	0.04	972	1066	0.21
929	1036/1467	0.04	973	1067	0.32
930	1036/1468	0.04	974	1068	0.15
931	1036/1469	0.04	975	1068/1404	0.07
932	1036/1470	0.04	976	1069	0.15
933	1036/1471	0.04	977	1070	0.31
934	1036/1480	0.04	978	1071	0.65
935	1036/1481	0.04	979	1072	0.06
936	1036/1482	0.04	980	1073	0.79
937	1036/1483	0.04	981	1074	0.41
938	1036/1484	0.04	982	1075	0.39
939	1036/1485	0.04	983	1076	0.14
940	1037	0.53	984	1077	2.80
941	1038	0.16	985	1078	0.72
942	1039	0.41	986	1079	2.00
943	1041	0.82	987	1080	0.04
944	1042	0.42	988	1081	0.09

(1)	(2)	(3) Acres	(1)	(2)	(3) Acres
989	1082	0.37	1033	1127	2.26
990	1083	1.35	1034	1128	2.16
991	1084	0.10	1035	1132	0.68
992	1085	0.96	1036	1140	0.72
993	1086	0.29	1037	1141	0.36
994	1086/1413	0.08	1038	1142	6.75
995	1087	0.76	1039	1143	0.20
996	1088	0.37	1040	1144	0.79
997	1095	0.78	1041	1145	2.12
998	1096	1.64	1042	1146	0.62
999	1097	0.39	1043	1146/1486	0.61
1000	1098	0.75	1044	1147	0.72
1001	1099	0.02	1045	1148	0.61
1002	1100	0.99	1046	1148/1476	0.08
1003	1101	0.07	1047	1149	2.28
1004	1102	0.18	1048	1150	7.10
1005	1103	0.15	1049	1151	0.52
1006	1104	0.01	1050	1152	3.82
1007	1105	0.29	1051	1153	0.93
1008	1106	0.05	1052	1153/1449	0.06
1009	1107	0.29	1053	1154	1.62
1010	1108	0.19	1054	1155	0.20
1011	1109	0.25	1055	1156	3.47
1012	1110	0.16	1056	1157	2.02
1013	1111	1.19	1057	1158	0.05
1014	1112	0.06	1058	1159	0.05
1015	1113	0.62	1059	1160	0.44
1016	1114	0.17	1060	1161	1.13
1017	1115	0.78	1061	1162	1.18
1018	1116	0.03	1062	1163	0.34
1019	1117	0.02	1063	1164	1.38
1020	1118	1.40	1064	1165	0.70
1021	1119	0.06	1065	1166	0.22
1022	1120	0.44	1066	1167	0.37
1023	1120/1498	0.27	1067	1168	0.16
1024	1121	0.27	1068	1169	0.10
1025	1122	0.23	1069	1170	1.64
1026	1123/1472	0.09	1070	1171	0.35
1027	1123	1.08	1071	1172	1.80
1028	1123/1473	0.05	1072	1173	0.20
1029	1123/1475	0.58	1073	1174	0.03
1030	1124	1.44	1074	1175	0.25
1031	1125	1.65	1075	1176	0.15
1032	1126	1.63	1076	1177	0.13

(1)	(2)	(3) Acres	(1)	(2)	(3) Acres
1077	1178	0.41	1121	1224	0.20
1078	1179	0.44	1122	1225	0.15
1079	1180	0.68	1123	1226	0.54
1080	1181	0.14	1124	1227	0.34
1081	1182	1.72	1125	1228	0.21
1082	1183	0.60	1126	1229	0.08
1083	1184	0.25	1127	1230	0.49
1084	1185	0.33	1128	1231	1.85
1085	1186	0.71	1129	1232	2.01
1086	1187	0.89	1130	1233	0.17
1087	1188	0.21	1131	1234	0.23
1088	1189	0.04	1132	1235	4.55
1089	1190	0.82	1133	1236	0.89
1090	1191	0.92	1134	1237	0.63
1091	1192	0.21	1135	1237/1415	0.16
1092	1193	2.72	1136	1238	0.54
1093	1196	0.31	1137	1242	0.47
1094	1197	0.68	1138	1243	0.84
1095	1198	0.05	1139	1246	0.06
1096	1199	0.24	1140	1247	0.88
1097	1200	0.11	1141	1248	0.75
1098	1201	0.37	1142	1249	1.57
1099	1202	0.25	1143	1250	1.44
1100	1203	0.24	1144	1251	2.85
1101	1203/1401	0.37	1145	1252	0.77
1102	1204	0.24	1146	1253	0.28
1103	1205	0.88	1147	1254	0.33
1104	1206	0.51	1148	1255	0.55
1105	1208	0.92	1149	1256	0.09
1106	1209	0.62	1150	1257	0.07
1107	1210	0.51	1151	1258	1.20
1108	1211	0.50	1152	1259	0.09
1109	1212	0.74	1153	1260/1423	0.06
1110	1213	0.85	1154	1261	0.55
1111	1214	0.14	1155	1262	0.10
1112	1215	0.17	1156	1263	0.16
1113	1216	2.72	1157	1264	0.54
1114	1217	0.41	1158	1265	1.45
1115	1218	5.55	1159	1267	1.05
1116	1219	0.35	1160	1268	0.62
1117	1220	0.52	1161	1269	0.67
1118	1221	1.75	1162	1271	0.05
1119	1222	2.20	1163	1274	0.37
1120	1223	0.84	1164	1275	0.33

(1)	(2)	(3) Acres	(1)	(2)	(3) Acres
1165	1277	0.43	1204	1330	0.90
1166	1278	1.91	1205	1331	1.13
1167	1279	0.44	1206	1332	0.23
1168	1279/1427	0.28	1207	1333	1.78
1169	1280	0.15	1208	1334	0.18
1170	1281	0.06	1209	1335	0.56
1171	1282	0.17	1210	1336	0.69
1172	1283	0.10	1211	1337	0.56
1173	1284	0.14	1212	1338	0.36
1174	1285	0.29	1213	1340	0.10
1175	1286	2.73	1214	1341	0.16
1176	1287	0.46	1215	1342	0.30
1177	1288	0.62	1216	1343	0.07
1178	1289	0.27	1217	1344	0.17
1179	1290	0.28	1218	1345	0.13
1180	1292	0.41	1219	1346	0.24
1181	1294	0.17	1220	1347	0.31
1182	1295	0.55	1221	1350	0.66
1183	1296	0.56	1222	1351	0.32
1184	1297	0.14	1223	1352	0.41
1185	1299	0.08	1224	1353	2.02
1186	1300	0.28	1225	1355	0.34
1187	1301	0.56	1226	1358	0.90
1188	1302	0.09	1227	1362	0.14
1189	1303	0.09	1228	1364	2.20
1190	1304	0.17	1229	1367	0.50
1191	1305	0.49	1230	1368	1.44
1192	1307/1478	0.04	1231	1376	0.98
1193	1308	0.20	1232	1377	0.94
1194	1310/1426	0.34	1233	1381	0.97
1195	1311	1.20	1234	1382	0.42
1196	1318	0.65	1235	1383	1.30
1197	1319	1.23	1236	1384/1462	1.06
1198	1320	1.94	1237	1385	0.80
1199	1321	1.35	1238	1386	1.08
1200	1322	1.98	1239	1387	0.58
1201	1322/1479	1.00	1240	1389	2.19
1202	1323	2.28	1241	1391	0.30
1203	1329	0.67			
				Total	617.37

ଓଡ଼ିଆ ଶାସ୍ତ୍ରୀଙ୍କ ଦ୍ଵାରା
ଦିଆଯାଇଥିବା
ଓଡ଼ିଆ ଶାସ୍ତ୍ରୀଙ୍କ ଦ୍ଵାରା